

Umumy döwlet derejesinde çözülyän bank we maliýe meseleleri özara bagly bolan bank ulgamynyň dürli derejelerinde çalt çözülmelidir. Şonuň üçin her bir bank edarasynyň bölümlerinde awto matlaşdyrylan iş ýerleri olardaky programma üpjünçilikleri çözülyän bank meselelerini we ulanyjynyň talaplaryny doly ödemelidir. Şonuň üçin kompýuteriň operasion ulgamynda dolandyrylyan birnäçe ýöriteleşdirilen programma serişdeleri bar.



Pudaklaýyn dolandyryş meseleleri çözmek üçin buhgalter pro-grammalary we ulgamlary giňden ulanylýar. Olaryň arasynda «1C» buhgalteriýa, «Инфо-Бухгалтер», Logo, «Главный Бухгалтер» we ş.m. programmalary görkezmek bolar

Häzirki wagtda dünýä bazarynda buhgalter we maliýe programma üpjünçiligi ýokary depginde ösýär. Mysal üçin, Russiýada buhgalter we audit üçin programma üpjünçiliginiň häzirki zaman bazarynyň ýagdaýynyň intensiw ösýändigini häsiýetlendirmek bolar. Bildirilýän isleglere laýyklykda sarp edijileriň toparlary boýunça programma üpjünçiliginiň ýöriteleşmegi kesgitlenildi. Funkisional ugurlary boýunça ulgamlary şu aşakdakylara gönükdirilendigini bellemek bolar:- adaty jemleýji buhgalter hasabyna;- operativ-hojalyk hasabyna;- dolandyryş hasabyna we maliýe-ykdysady seljerişe. Indi bolsa

buhgalteriýada ulanylýan programmalar häsiýetnama bereliň. «Paritet Soft» firmasy tarapyndan işläp düzülen «Baş buhgalter» programmasy eýeçiligiň dürli görnüşli kärhanalarynda, şol sanda býujet edaralarynda buhgalter hasabyny alyp barmagyň tertibini kesgitleýän normatiw resminamalara laýykdyr.

Bu ulgam baş hasapçylara, hasapçylara, dürli bilim derejeli we tejribeli ykdysatçylara gönükdirilendir. Ony giň profilli hasapçylary taýýarlamak üçin öwrediji programma hökmünde ulanmak bolar. Ulgam gepleşik düzgüninde işleýär, maliýe-hojalyk amallaryň prowdkasyny çalt we ýokary hilli düzmäge, olary düzetmäge, seljermäge we olar boýunça hasaplaşyklary geçirmäge ulanyja mümkinçilik berýär. «Baş buhgalter» ulgamda memorial-ordere golaý bolan hasabyň formasy amala aşyrylan. Ulgamda ulanylýan hasap formasy hasapçylara zerur bolan ähli maglumatlary özünde saklaýar. Ulgam baş sany esasy bölümlerden ybarat: resminamalar, prowodkalar, hasaplaşyklar, serwis, çykyş.

Ýagmyrberdi HALLYÝEW

Türkmenistanyň Telekommunikasiýalar we

Informatika institutyň öwreniji-mugallymy